

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর
দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ভবন
বীর উত্তম এ.কে. খন্দকার রোড
৯২-৯৩ মহাখালী বা/এ, ঢাকা-১২১২
www.ddm.gov.bd

স্মারক নং ৫১.০১.০০০০.০২৪.১৮.০০১.১৯- ০ ৫

তারিখ: ১৮/০৩/২০১৯ খ্রি:

বিষয় : বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচীর আওতায় ২০১৯-২০২০ অর্থ বছরে বাস্তবায়নের নিমিত্ত 'গ্রামীণ মাটির রাস্তাসমূহ টেকসইকরণের লক্ষ্যে হেরিং বোন বন্ড (এইচবিবি) করণ (২য় পর্যায়)' প্রকল্পের অধীন প্রকল্প প্রস্তাব ও তথ্য প্রেরণ।

উপর্যুক্ত বিষয়ের আলোকে বর্ণিত প্রকল্পের আওতায় ২০১৯-২০২০ অর্থ বছরে বাস্তবায়নের নিমিত্ত ডিপিপি সংস্থান অনুযায়ী তাঁর উপজেলায় মিটার মাটির রাস্তা হেরিং বোন বন্ড (এইচবিবি) করণের জন্য নিম্নলিখিত শর্তাবলী অনুসরণ করে বর্ণিত কমিটির মাধ্যমে প্রকল্প প্রস্তাব ও তথ্য (সংযুক্ত ছকে) আগামী ৩০/০৩/২০১৯ খ্রি: তারিখের মধ্যে অত্র কার্যালয়ে প্রেরণ নিশ্চিত করতে তাঁকে অনুরোধ করা হলো।

উপজেলা প্রকল্প প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন কমিটি :

ক. স্থানীয় জাতীয় সংসদ সদস্য	- প্রধান উপদেষ্টা
খ. উপজেলা চেয়ারম্যান	- উপদেষ্টা
গ. উপজেলা নির্বাহী অফিসার	- আহবায়ক
ঘ. উপজেলা প্রকৌশলী (এলজিইডি)	- সদস্য
ঙ. সহকারী প্রকৌশলী/উপ-সহকারী প্রকৌশলী (জনস্বাস্থ্য)	- সদস্য
চ. উপজেলা পল্লী উন্নয়ন অফিসার (বিআরডিবি)	- সদস্য
ছ. উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন অফিসার	- সদস্য সচিব


প্রকল্প গ্রহণে প্রয়োজনীয় শর্তাবলী :

১. দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর কর্তৃক কাবিখা/কাবিটা/টিআর/ইজিপিপি কর্মসূচী দ্বারা নির্মিত মাটির রাস্তা এবং এলজিইডি কর্তৃক প্রণীত ডাটা বেইজের Village earthen Road Type- B (দৈর্ঘ্য ২.০ কি:মি: এর নিম্নে) হতে গ্রহণ করতে হবে।
২. রাস্তার উপরিতল (Top) কমপক্ষে ১২ ফুট এবং রাস্তাটি অবশ্যই সর্বোচ্চ বন্যা সীমার উপরে হতে হবে। অন্যথায় প্রকল্প গ্রহণের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট উপজেলা কর্তৃপক্ষ দায়ী থাকবেন।
৩. স্থানীয় হাট-বাজার, গ্রোথ সেন্টার, শিক্ষা/ধর্মীয় প্রতিষ্ঠান, বন্যা/ঘূর্ণিঝড় আশ্রয় কেন্দ্র , স্বাস্থ্য সেবা ক্লিনিক ও অন্যান্য বিশেষ গুরুত্বপূর্ণ স্থানের সাথে বা কোন পাকা সড়কের সংযোগ স্থাপন করে এমন মাটির রাস্তাকে অগ্রাধিকার প্রদান করতে হবে।
৪. উপরে উল্লিখিত বরাদ্দকৃত প্রকল্প দৈর্ঘ্য কোনক্রমেই বৃদ্ধি করা যাবে না। প্রকল্প গ্রহণের ক্ষেত্রে খেয়াল রাখতে হবে যেন গৃহীত প্রকল্পটির সম্পূর্ণ দৈর্ঘ্য এইচবিবি কাজ সম্পন্ন হয়। কোন বিশেষ প্রয়োজনে প্রকল্প গ্রহণের ক্ষেত্রে প্রকল্পটি কোনক্রমেই ৫০০ (পাঁচশত) মিটারের কম দৈর্ঘ্য হতে পারবে না।
৫. প্রস্তাবিত প্রকল্পের প্রাক-জরিপ গ্রহণ করে (১০০ মি: পর পর সেকশন) মস্তব্য কলামে প্রকল্পের প্রারম্ভিক ও সমাপ্তি স্থানের বিস্তারিত বিবরণ, সেকশনসমূহের প্রকৃত প্রস্থ/উচ্চতা, পার্শ্ব ঢালে প্রয়োজনীয় প্যালাসাইডিং এর চেইনেজ, U-Drain (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে) এর চেইনেজ, L-drain (পাহাড়ী অঞ্চলের জন্য প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে) এর চেইনেজ, প্রয়োজনীয় সংখ্যক RCC Ring pipe এর সংখ্যা চেইনেজসহ ইত্যাদি সুস্পষ্টভাবে উল্লেখ করতে হবে।
৬. প্রকল্পের পার্শ্ব পুকুর/জলাশয় থাকলে সেই স্থানে palasiding (10" Brick wall with pre-cast RCC post) /Drum sheet palasiding কোনটি প্রয়োজ্য হবে তা সুস্পষ্টভাবে চেইনেজসহ উল্লেখ করতে হবে।

৭. প্রাক-জরিপ এর সাথে প্রকল্পের প্রারম্ভিক স্থান হতে সমাপ্তি স্থান পর্যন্ত রাস্তার ভিডিও চিত্র (সফট কপি) পেন ড্রাইভ/সিডি প্রকল্প প্রস্তাবের সাথে দাখিল করতে হবে। তাছাড়া প্রকল্পের প্রারম্ভিক ও শেষ স্থান এবং রাস্তার মাঝামাঝি ২/১টি স্থানের স্থির চিত্র দাখিল করতে হবে। যে স্থানের স্থিরচিত্র গ্রহণ করা হয়েছে এবং যে পজিশনে গ্রহণ করা হয়েছে, কাজ সমাপ্তির পর চূড়ান্ত বিলের সাথে একই পজিশনের স্থিরচিত্র এবং সমগ্র প্রকল্পের ভিডিও চিত্র দাখিল করতে হবে।

৮. প্রকল্প প্রস্তাবের সাথে প্রতিটি প্রকল্পের বিপরীতে ০১ টি করে বিকল্প প্রস্তাব এবং 'উপজেলা প্রকল্প প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন কমিটির সভার কার্য-বিবরণী' দাখিল করতে হবে।

সংযুক্তিঃ ০৩ (তিন) পাতা।



(আবু সৈয়দ মোহাম্মদ হাশিম)
(অতিরিক্ত সচিব)
মহাপরিচালক
দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর।
ফোনঃ ০২-৯৮৪১৫৮১

১। উপজেলা নির্বাহী অফিসার (সকল), জেলা

২। উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন অফিসার (সকল), জেলা

স্মারক নং ৫১.০১.০০০০.০২৪.১৮.০০১.১৯-

তারিখ: /০৩/২০১৯ খ্রি:

অনুলিপি :

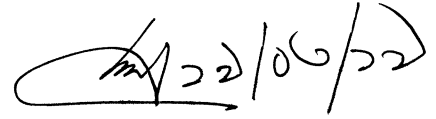
১। সিনিয়র সচিব, দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা ও ত্রাণ মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।

২। জেলা প্রশাসক (সকল),

৩। উপজেলা চেয়ারম্যান (সকল), জেলা

৪। জেলা ত্রাণ ও পুনর্বাসন অফিসার (সকল),

৫। সংরক্ষণ নথি।



(দীপক রঞ্জন অধিকারী)
(যুগ্ম-সচিব)
প্রকল্প পরিচালক

'হেরিং বোন বন্ড (এইচবিবি) করণ (২য় পর্যায়)' প্রকল্প
দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর
মোবাইলঃ ০১৭১৮-৬৮৬১৬৬

"ছক"

২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে "গ্রামীণ মাটির রাস্তাসমূহ টেকসই করণের লক্ষ্যে হেরিং বোন বন্ড (এইচবিবি) করণ" প্রকল্পের
প্রকল্প তালিকা:

জেলা	উপজেলা	প্যাকেজ নং	প্যাকেজের নাম	ইউনিয়ন	দৈর্ঘ্য (মিটার)	মন্তব্য
০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬	০৭

উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন অফিসার

উপজেলা নির্বাহী অফিসার



দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর

'গ্রামীণ মাটির রাস্তাসমূহ টেকসই করণের লক্ষ্যে হেরিং বোন বন্ড (এইচবিবি) করণ (২য় পর্যায়)'

প্রকল্পের তথ্য/প্রকল্প ছক

অর্থ বছর : ২০ - ২০

০১. এইচবিবি প্রকল্পের আওতায় নির্মিতব্য প্রতিটি প্রকল্প প্রস্তাবের জন্য অবশ্যই এই তথ্য বিবরণী তৈরী করিতে হইবে। ইহা বিকল্প প্রস্তাবের জন্যও প্রযোজ্য হইবে।
০২. দাখিলকৃত প্রকল্প ছকের প্রতিটি কপিতে মূল স্বাক্ষরিত হইতে হইবে। পূরণকৃত ছকের ফটোকপি অথবা কার্বন কপি গ্রহণযোগ্য নহে।
০৩. প্রকল্পটি দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর কর্তৃক কাবিখা/কাবিটা/টিআর/ইজিপিপি কর্মসূচী কর্তৃক নির্মিত গ্রামীণ রাস্তায় হইতে হইবে।
০৪. তথ্য বিবরণীর সহিত সংশ্লিষ্ট উপজেলার প্রস্তাবিত প্রকল্পের উপজেলা সদর, ইউনিয়ন ও প্রকল্প সংশ্লিষ্ট রাস্তার মানচিত্রে অবস্থান ও ক্রমিক সংখ্যা দেখাইয়া চিহ্নিত করিতে হইবে।
০৫. ০৭(সাত) ঘর বিশিষ্ট প্রকল্প কোড ব্যবহার করিতে হইবে। প্রথম ০২ ঘর জেলা কোড, পরের ০৩ ঘর উপজেলা কোড এবং শেষ ০২ ঘর প্রকল্প ক্রমিক নম্বর লিখিতে কইবে।
০৬. প্রকল্প সনাক্তকরণঃ
- ক. প্রকল্প কোডঃ

--	--	--	--	--	--	--	--

খ. জেলার নামঃ গ. উপজেলার নামঃ ঘ. ইউনিয়নঃ

০৭. প্রকল্পের নামঃ

০৮. প্রস্তাবিত প্রকল্পের মোট দৈর্ঘ্যঃ মিটার।

(মূল প্রকল্পের অংশ বিশেষের জন্য প্রযোজ্য ক্ষেত্রে)

নামঃ ১.

দৈর্ঘ্যঃ মিটার।

২.

দৈর্ঘ্যঃ মিটার।

০৯. প্রস্তাবিত রাস্তায় অবস্থিত গুরুত্বপূর্ণ স্থান/অবকাঠামোসমূহ :

১০. প্রস্তাবিত প্রকল্পের প্রারম্ভিক ও শেষ স্থান.....

১১. প্রস্তাবিত প্রকল্পটি যে রাস্তায় গ্রহণ করা হয়েছে সেই রাস্তার দৈর্ঘ্য : কিঃ মিঃ

১২. প্রস্তাবিত প্রকল্পটি একই বৎসরে LGED বা অন্য কোন সংস্থা কর্তৃক নির্মাণের জন্য প্রস্তাব করা হইয়াছে কি? হ্যাঁ / না

১৩. প্রস্তাবিত প্রকল্পটি সর্বোচ্চ বন্যা সীমা বিবেচনা করা হইয়াছে কিনাঃ হ্যাঁ / না

১৪. প্রস্তাবিত প্রকল্পটি কাবিখা/কাবিটা/টিআর/ইজিপিপি অর্থাৎ কোন কর্মসূচী দ্বারা নির্মিত হইয়াছে ?

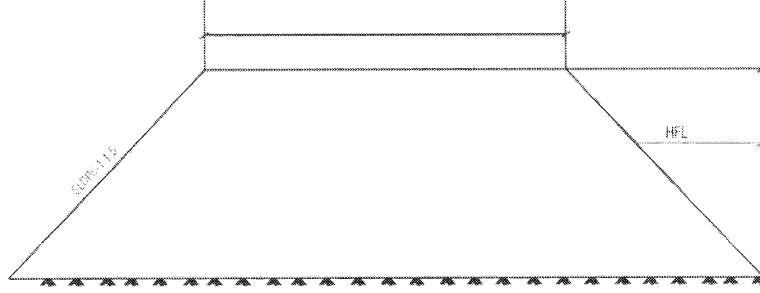
নির্মাণ কালঃ

১৫. বর্তমানে প্রস্তাবিত রাস্তাটিতে প্রতিদিন আনুমানিক কতজন লোক চলাচল করেঃ

১৬. রাস্তাটি এইচবিবি করা হলে ভবিষ্যতে যানবাহন চলাচলের সম্ভাবনা আছে কি ? থাকলে যানবাহনের ধরন ও সংখ্যাঃ

=২=

রাস্তার প্রস্থচ্ছেদ



CROSS SECTION OF HBB ROAD

প্রকল্প স্থানের সহিত উপজেলার মানচিত্র
(মানচিত্রে উপজেলা, ইউনিয়ন ও প্রকল্প সংযোগ দেখাতে হবে)

১৭. মন্তব্যঃ (প্রয়োজনে অতিরিক্ত কাগজ ব্যবহার করুন)

১৮. উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তার স্বাক্ষর (সীলসহ):

স্বাক্ষরঃ.....

১৯. প্রকল্প অনুমোদনঃ

এই মর্মে প্রত্যায়ন করা যাইতেছে যে, প্রকল্পটি উপজেলা প্রকল্প প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন কমিটি কর্তৃক অনুমোদনকৃত এবং প্রকল্পটি অন্য কোন সংস্থার সহিত সমস্থানিক (Over Lapping) হবে না।

২০। উপজেলা নির্বাহী কর্মকর্তার স্বাক্ষর (সীলসহ)

স্বাক্ষরঃ.....

এইচবিবি রাস্তার প্রি-ওয়ার্ক সীট

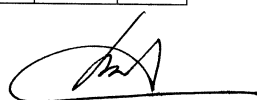
সূত্রঃ রাস্তার প্রারম্ভিক স্থান হতে প্রতি ১৫০ মিটার অন্তর সেকশন গ্রহন করতে হবে। মতব্য কলামে স্পষ্টভাবে শুরু এবং শেষ স্থানের পূর্ণাঙ্গ বর্ণনা লিপিবদ্ধ করতে হবে। যে যে স্থানে প্যালাসাইডিং প্রযোজ্য সেই স্থানের শুরু ও শেষের চেইনেজ উল্লেখ করতে হবে। প্রতি সেকশনের পার্সে বা কাছাকাছি কোন স্থাপনা থাকলে তা মতব্য কলামে বিস্তারিত উল্লেখ করতে হবে। (রাস্তার প্রারম্ভিক স্থান হতে শেষ স্থান পর্যন্ত ভিডিও চিত্রের সফট কপি দাখিল করতে হবে)।

প্যাকেজ নং :

প্রকল্পের নামঃ

ইউনিয়নঃ উপজেলাঃ জেলাঃ

চেইনেজ	উপরিভাগের গ্রন্থ	তলদেশের গ্রন্থ	উচ্চতা (ভানো)	উচ্চতা (বানো)	মতব্য (স্পষ্ট ভাবে References উল্লেখ করুন)



জরিপ গ্রহনকারীর স্বাক্ষর ও সীল

উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তার স্বাক্ষর ও সীল

উপজেলা নির্বাহী কর্মকর্তার স্বাক্ষর ও সীল